

VG M25 - MS 1/EMV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Bildliknande

Produktabbildung

EMC-förskruvningar för att avskärma störfrekvenser med en skärmdämpning på upp till 100dB. Kontaktering av kabelskärmen med hjälp av en ändlös fjädering.

Allmänna beställningsdata

Utförande	VG EMC GEN 1 (EMC kabelförskruvning med anslutningsbur), kabelförskruvning, Rak, M 25, 8, OD min. 11 - OD max. 17 mm, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Mässing, förnicklad
Art.nr.	1909520000
Typ	VG M25 - MS 1/EMV
GTIN (EAN)	4032248536443
Förp.	25 items

VG M25 - MS 1/EMV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Höjd	30.7 mm	Bygghöjd (tum)	1.2087 inch
Längd	38.7 mm	Bygglängd (tum)	1.5236 inch
Nettovikt	50.64 g		

Temperaturer

Drifttemperatur -40 °C...100 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

Allmänna uppgifter

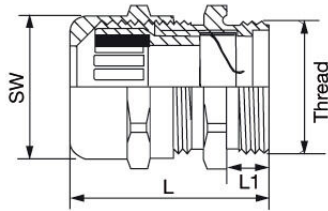
Kabeldiameter utsidan max.	17 mm	Kabeldiameter utsidan min.	11 mm
O-Ring	NBR	Skyddsklass med GWDR	IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K
Åtdragningsmoment	8 Nm	Temperaturområde för användning max.	100 °C
Temperaturområde för användning min.	-40 °C	Gängstigning	1.5 mm
Halogener	Ja	Skärmdiameter max.	17.00 mm
Skärmdiameter min.	9.50 mm	Nyckelbredd 1	27 mm
Nyckelbredd 2	27 mm	Nyckelbredd	27 mm
Skyddsklass	IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K	Kabelförskruvning	Metrisk, M 25
Grundläggande material	Mässing, förnicklad	Tätning	CR
Tätning	NBR	Gänga (yttre)	M 25
Gängningslängd	8 mm	Vridmoment kupolmutter, max.	14.50 Nm
Skyddsklass (UL)	Type 4X	Vridmoment muffar, max.	8.50 Nm
Vridmoment muffar, min.	7.50 Nm	Vridmoment kupolmutter, min.	13.50 Nm
Plintinsats	Polyamid		

Certifikatnummer kabelförskruvning

Certifikatnummer för kabelförskruvning (GERMILLOYD)	E-14047	Certifikatnummer för kabelförskruvning (UL)	E-199260
Certifikatnummer för kabelförskruvning (cULus)	E-199260	DEF Villkor för godkännande	DNV, UL, cULus

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		



VG M25 - MS 1/EMV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Mässingmuttrar till EMV



Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	SKMU EMV M25	Utförande
Art.nr.	1777640000	SKMU MS EMV (kontramutter i mässing – EMC), Kontramutter, M 25,
GTIN (EAN)	4032248 1579 14	3.6 mm, Mässing, förnicklad
Förp.	50 ST	

Plantätning i neopren - GWDR NP



Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	GWDR M25-NP	Utförande
Art.nr.	1736250000	GWDR NP (plantätning – neopren), Tätningsring, M 25, Neopren
GTIN (EAN)	4008 190956042	
Förp.	100 ST	

Plantätning i polyetylen - GWDR PO



Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	GWDR M25-PO	Utförande
Art.nr.	1777950000	GWDR PO (plantätning – polyetylen), Tätningsring, M 25, Polyetylen
GTIN (EAN)	4032248 1582 18	
Förp.	50 ST	

VG M25 - MS 1/EMV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Vulkaniserad fibertätning - KSWF

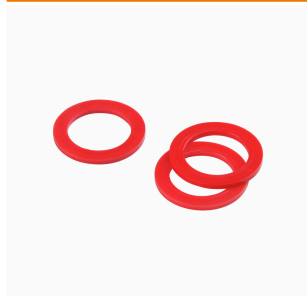


Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	KSWF M25	Utförande
Art.nr.	0899770000	KSWF (plantätning – vulkaniserad fiber), Tätningsring, M 25,
GTIN (EAN)	4032248850167	Vulkanfiber
Förp.	25 ST	

Plantätning i nylon - KSWN



Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	KSWN M25	Utförande
Art.nr.	1076640000	KSWN (plantätning – nylon), Tätningsring, M 25, Nylon 6
GTIN (EAN)	4032248838684	
Förp.	25 ST	